1881	 	 	ims

Application No.	Applicant(s)	•
10/041,059	SCHMIDT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Tina M Lin	2874	

<b>√</b>	Rejected	-	(
=	Allowed	÷	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

4	Α	Appeal
(	0	Objected

Cla	im	Γ				Date	e			
Final	Original	12/1/03								
1	1	=		-					-	
2	2	=		-			-		<del> </del>	
2 3	1 2 3	=					Ι			
	4	-		-	<u> </u>	$\vdash$			Г	
4	4 5	=					ऻ	$\vdash$		
5	6 7	=					İ			
6	7	=								
7	8	=		L						
8	9	=					_			
9	10	=		L		_	<u></u>	L		
10	11	=		_	L	ļ	<u> </u>	_		Ш
11	12	=		<u> </u> _					ļ	
12	13	=	ļ	ļ	<u> </u>			_		H
13 14	11 12 13 14 15	=		-	<u> </u>			-	$\vdash$	
15	16	=		-		-	-	-		Н
16	17	=			-					$\vdash$
	16 17 18 19				$\vdash$			-		
	19			ļ	_					П
	20									
	21 22									
	22									
	23 24 25	L	L						<u></u> .	
· ·	24			_			<u> </u>	<u> </u>		Ш
	25							<u> </u>		Н
	26 27 28 29		<u> </u>						$\vdash$	Н
	28	_	-	$\vdash$	_	_		-	<u> </u>	Н
	29						-			Н
	30									П
	31					$\Box$				
	31 32									
	33									
ļ	34				Ш	Щ		L_	Ļ	Ш
	35						L.			Ш
	36 37						<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash$
	38	-		-				-	_	
	39								_	Н
	40		-							
	41									
	42						_	-		
	43									
	44									
	45			ļ						
	46									
	47	$\Box$		<u> </u>	_					$\square$
	48			H				-		
$\vdash$	49 50			-				_		
Щ	50							لبا		igsquare

		_				_				
Cla	aim					Dat	e			
Final	Original									
			1-		H		<del>                                     </del>	H	┢╾	╁╌
	51 52	$\vdash$	1	╁			-		┢	
	53	<del> </del>	一	$\vdash$	l	<del>                                     </del>	-	1		-
	53 54		T	† <b>-</b>	<del> </del>		T	_	$\vdash$	
	55			T	Г				<b> </b>	T
	56			T						T
	57									
	58 59									
	59									
	60		L	<u>L</u>		L				
	61				L		L			
	62	<u> </u>		_	<u> </u>			_	L	_
	63	_	<u> </u>		L	L	ļ			_
	64	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	_		_
	65	_		ـــــ		ļ <u>.</u>	ļ	<u> </u>		
	66	ļ	ļ	L		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ
	67	<u> </u>		_		L	<u> </u>		_	
	68			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
	69	ļ	ļ	<u> </u>	_		_	<u> </u>		ļ
	70	_		<u> </u>		_	<u> </u>	_	$\vdash$	
	71 72	-	ļ	<b>-</b>	⊢	_	⊢	├-	-	<u> </u>
	72	-	┢	$\vdash$	-	-	<u> </u>			<u> </u>
	73 74		$\vdash$	-	-	-	⊢		$\vdash$	-
	75	-	-		-			┝		-
	76	$\vdash$		$\vdash$	-				┢	-
	76 77			$\vdash$	-				l	
	78		<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	
	78 79								-	
	80		<del> </del>		_				$\vdash$	
	81					$\vdash$				
	82									
	83									
	84									
	85									
	86									
	87									
	88	<u> </u>		L						
	89			L					_	L
	90	_		L	<u> </u>		L	L	<u> </u>	<u> </u>
	91	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	_	L	_
	92	ļ	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
	93	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>		<u> </u>	
	94	_	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95 96	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	_	<b> </b>	-	<b> </b> -	_
	96	$\vdash$	-	-		<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>
	98		$\vdash$	├		<u> </u>	H	-	H	<b></b>
	99			<del> </del>	H	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
	33		├	<b></b>	ш	$\perp$	<u> </u>	L	L	Ь.

100

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cla	aim		_		- 1	Dat	e –			
101			T	Γ	Γ	T.		Ť	Г	T	т
101	<u>m</u>	na								l	
101	,≌	<u> </u>									1
101	ш	ြင်									
102		i	<u> </u>	_	_	_	ļ	ļ	<u> </u>	_	$\sqcup$
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		101		_	<u> </u>	_	ļ	L.	ļ	<u> </u>	Ш
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		102				<u></u>			<u> </u>	_	Ш
106   107   108   109   110   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103	L								
106   107   108   109   110   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104				ì					
106   107   108   109   110   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105					Г				
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									П
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									П
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109								Г	
1111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110					1-				
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111				<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112					-	<del>                                     </del>	_		Н
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	<del>                                     </del>			$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	H
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		11/	-		-		-	├	<del> </del>	$\vdash$	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	$\vdash$			├-			-	-	Н
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		<b></b>		-	-	$\vdash$	-		$\vdash$
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	$\vdash$	<u> </u>	ļ	<u> </u>		_		-	Н
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		11/		_		ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	ļ		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
121		119									Ш
122		120						_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126	-								
132		127								$\Box$	
132		128						-			
132		129					-	┢	_	_	
132		130				_	<del> </del>		<del> </del>		$\vdash$
132		131	-					-	H	-	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	-			_	<u> </u>	-	$\vdash$		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		_		_	$\vdash$	H			$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133					_				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					<u> </u>	$\vdash$	Ь—	$\vdash$	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135						<u> </u>		<b></b>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136						_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137					<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138						_			Ш
141		139					L.				$\Box$
142 143 144 145 146 147 148		140									
143 144 145 146 147 148		141									
143 144 145 146 147 148											
144 145 146 147 148 149		143									
145 146 147 148 149		144	$\Box$								$\dashv$
146 147 148 149				$\neg$		-		-			$\vdash$
147 148 149					-		-			—	$\dashv$
148				$\neg$			-		-		$\dashv$
149					-		-				
150			$\dashv$		$\vdash$			<u> </u>			$\dashv$
100		149					١				$\dashv$
		150			$\Box$			L			Ш